

Producent: Interagro (UK) Ltd, 230 Avenue West, Skyline 120 Great Notley, Braintree, Essex, CM77 7AA, Tel: +44 (0) 1376 552703, Fax: +44 (0) 1376 567608 e-mail: info@interagro.co.uk

Importer: Sumi Agro Poland Sp. z o.o., ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa, tel.: (0-22) 637 32 37, fax: (0-22) 637 32 38, e-mail: biuro@sumi-agro.com.pl

## **FLEXI**

Zawiera emulsję karboksylowanego kopolimeru butadienowo-styrenowego

Atest Nr PZH/HT-2179/2007

Agroglutynant. Preparat sklejający i powlekający. Zapobiega osypywaniu i porastaniu nasion rzepaku.

### **ZASTOSOWANIE**

Preparat FLEXI ogranicza pękanie łuszczyń oraz osypywanie nasion rzepaku oraz obniża ryzyko porostania nasion przed zbiorem.

### **SPOSÓB DZIAŁANIA**

Preparat FLEXI zawiera w swoim składzie emulsję karboksylowanego kopolimeru butadienowo-styrenowego, która po zastosowaniu tworzy cienką powłokę, dzięki czemu łuszczyzny są mniej podatne na pękanie i osypywanie nasion.

Po zastosowaniu preparatu FLEXI wszystkie procesy życiowe w roślinach rzepaku zachodzą w sposób niezakłócony, ponieważ kopolimerowa powłoka jest przepuszczalna dla powietrza i pary wodnej.

Jednocześnie ta powłoka nie przepuszcza wody opadowej, dzięki czemu łuszczyzny rzepaku szybciej dosychają a nasiona są mniej podatne na porastanie gdyż nie są narażone na bezpośrednie działanie wody z opadów deszczu i rosy w trakcie dojrzewania.

### **TERMIN STOSOWANIA**

Preparat należy stosować około 3 – 4 tygodnie przed zbiorem rzepaku, gdy łuszczyzny zaczynają żółknąć, ale jeszcze są elastyczne i pozwalają się zginać bez pęknięcia (BBCH 81-83)

### **DAWKOWANIE:**

Zalecana dawka: 0,5 – 1,0 l/ha

Zalecana ilość wody: 250 – 400 l/ha

Dawkę preparatu oraz ilość użytej wody należy dostosować do wielkości roślin i zagęszczenia łanu.

### **SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ**

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Zawartością opakowania dokładnie wstrząsnąć.

Odmierzoną ilość preparatu wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego do połowy wodą z włączonym mieszadłem. Uzupełnić wodą do potrzebnej objętości.

Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć

#### PRZECHOWYWANIE

Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 5<sup>0</sup>C i nie wyższej niż 30<sup>0</sup>C.

Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt

#### WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA PREPARATU

Nie spożywać posiłków oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu

Nosić odpowiednią odzież ochronną, rękawice ochronne i okulary/ochronę twarzy.

Resztki nie zużytej cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej. Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni uprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.

Opróżnione opakowania traktować jako odpady komunalne.

#### UWAGA

**ZABRANIA SIĘ WYKORZYSTYWANIA OPRÓŻNIONYCH OPAKOWAŃ PO PREPARACIE DO INNYCH CELÓW, W TYM TAKŻE TRAKTOWANIA ICH JAKO SUROWCE WTÓRNE.**